Ind	ex of	f Clai	ms

Application No.	Applicant(s)	
09/965,916	RUEHLE, MICHA	EL D.
Examiner	Art Unit	

<b>√</b>	Rejected
II	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

Chat C. Do

<b>F</b>	1	Appeal
c	)	Objected

2124

CI	aim			Date	e			Cla	aim			D	ate			]::	CI	aim				Date	<u> </u>			
Final	Original	7/26/04						Final	Original								Final	Original								
	1	V				+	-		51		+		+	+		-		101	十		├					_
	1.2	V		9		11			52		+				<del></del>		<del></del>	102								$\vdash$
	3	1				<del>  </del>	-		53		+		<i>.</i>	<del></del>				103			<b> </b>					-
	4	1				1 1			54	<del> </del>	1			<del>                                     </del>		1		104	$\dashv$	$\neg \vdash$						Γ
	5	0				1 1			55		†							105		+	-		$\Box$			Γ
	6	0				<del>-  </del>			56					+		1		106				<b>-</b>				┌
	7	1				11			57	<del> -</del> -	1		$\top$	_		1		107		<del></del>	-		$\square$			_
	8	0				1			58					+-		1		108		1						_
	9	1				1 1			59	<del></del>	<del> </del>					1		109		$\top$	<b>-</b>		-		$\dashv$	Γ
	10	1				1			60		<del>   </del>							110								$\vdash$
	11	V				1 1			61	····	1							111	$\neg$	_					-	Γ
	12	1							62		†							112			1					Γ
	.13	0		ı,					63		-							113	$\neg$		<u> </u>		$\Box$			Γ
	14	0					7	····	64				.					114								_
•	15	V							65		1			1		1		115								$\vdash$
	16	0	11				7		66					+		1		116					$\Box$			
	17	1							67		1			+		1:::::		117								Γ
	18	V	·   · · -  -		<del>  </del>				68		1					1		118								r
	19	1					<b>-</b>		69							1		119			<del> </del>	-				
	20	1		1		1			70		1			1	·	1::::	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	120			\					Γ
	21	0							71	<del>-  </del>	1				<del></del>	1::::		121		$\top$	<u> </u>					r
	22	0							72									122								一
	23	V				1	1		73		1-1			1	·-··	1		123		·					$\neg$	Γ
	24	1							74									124								Γ
	25	1							75	<del></del>								125	$\neg \vdash$	十						-
	26	V				1			76				-					126		<del></del>	<b></b>				$\neg$	Γ
	27	1					7		77	$\neg$	1-1		$\neg$	+-				127			<b></b>					
	28	1							78	<u> </u>			$\top$					128			· · · ·					Γ
	29	1					-{:.:.:! 		79					<del> </del>				129	$\neg$	$\top$						Γ
	30	1					<b>-</b>		80				$\top$	<del></del>				130		$\top$	<u> </u>					Γ
	31	V	1 1				7		81				$\dashv$			1::::		131								r
	32	0	1 1						82				$\top$	$\top$				132			1				.	Γ
	33	V					<b>-</b>		83									133	$\neg$	$\top$						-
	34								84		1-1		$\top$	$\top$		1		134								Ī
	35						<b>-</b>		85									135			<u> </u>					Γ
	36				<del> </del>		<b>-</b> [:::::		86		1		十	1				136		<u> </u>	<u> </u>					Γ
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	37			1				<u> </u>	87					$\top$	<u> </u>	1		137								ľ
	38					1			88		$\Box$			$\top$		1:::::		138		$\top$	<u> </u>				-	Γ
	39		<del>-    </del>	1			- :::::		89				┪┈	·		1		139		$\neg$	<u> </u>					Γ
	40					1	-{:.:::  		90				$\neg$	$\top$				140	~							_
	41			<u> </u>		1	-		91								··· · · · · · · · · · · · · · · · ·	141	$\neg \vdash$						$\neg$	
	42			+		1			92					1				142	$\neg$	$\neg \vdash$						r
	43		<del>-    -</del>				7		93		T		_			1		143		$\top$	1					
··-	44								94									144	$\top$				$\Box$			
	45						<b>∃</b>		95				_			1		145								Γ
	46					+			96							:::::	·	146		1			-			
	47					+	1:::		97	$\neg +$						<b> </b>	··	147					$\square$			Γ
	48				<del></del>	+	<b>-</b>		98		1		-	1		1::::		148			<del>                                     </del>	-				Γ
	49			$\top$		<del>                                      </del>	<b>-</b>		99					1				149	$\top$		† <del></del>			-1		
	50					1	-{::::		100							1::::		150	$\neg \vdash$	$\neg$	1					Γ